Europäisches Patentamt

European Patent Office Office européon des bravets



(11)

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

- (49) Veröffendlichungstag: 30.05.2001 Putenthlatt 2001/22
- (51) Int CL7: G06K 19/07; G07F 7/10

- (21) Anmeldenummer: 99125432,9
- (22) Anmeldetag: 24.11.1999
- (84) Benannte Vertragestaaten: AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE . Benannte Erstreckungsstaaten: al it ly MK Ro si
- 80639 München (DE)

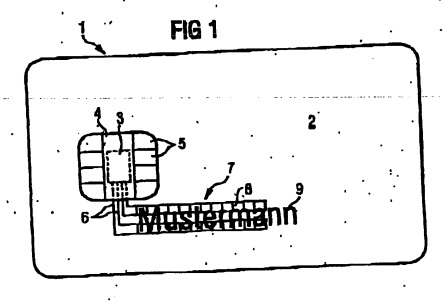
(72) Erinder: Walter, Georg

- (71) Anmelder: Infineer Technologies AG 81541 München (DE)
- (74) Vertreter: Hermann, Uwe, Dipl.-ing. Epping, Hermann & Flacher Aldierstrasse 65 80339 München (DE)

## Chipkarte (54)

Die Erfindung betrifft eine Chipkane mit einem externen Zussiz-Schaftkreis, ein Verfahren zur Aufbringung des Zusatz-Schaltkreises auf einer Chipkarte sowie ein Verfahren zur Verwendung des Zusetz-Schaltkreices beim Bettleb der Chipkerte. Bisherigs Chipkerten erfüllen nicht hinreichend den Wunsch nach Sichernelt und Flexibilität. Die Erfindung stellt daher eine verbesserte Chipkarte zur Verfügung, die aufwelst eine Trägerkerte (2) mit einer Oberfläche; und einem an der Trägerkarte engeordneten (2), Integrierten Schaitkreis (3) ; wobei diese Chipkare (1) gekennzeichnet ist durch zumindest einen auf der Oberfläche der Trägerkarts (2)

angeordnete Zusatz-Schaltkreis (7), der mit dem integrierten Schaltkreis (3) in elektrischer Verbindung staht und von dem integriorten Schaltkreis (3) lesbare informationen enthält. Die leebaren informationen können ein Muster im Zusatz-Schaltkreis oder ein Programmcode sein. Das Muster kann dem Zusetz-Schaltkreis (7) beispielsweise während der Laserbeschriftung der Chipkarte elngebrannt werden. Der Programmcode kano in sinem ROM des Zusatz-Spsichers (7) gespelchart sein. Vorzugsweise Wird der Zueatz-Schaltkreis (7) In Polymertechnologie mit Polymertransisturen implementiert, da diese sich einfach aufdrucken lässt.



Printed by Jours, 75001 FARIS (FT)

Received Oct-08-04 06:01am

From-+49 911 511342

To-Carrolla Byrne Bain

BEST AVAILABLE COPY